

Lundi 27 avril 2020

La monnaie

1. Complète

$$4\text{€ } 50\text{c} + \dots\dots\dots = 5\text{€}$$

$$12\text{€ } 80\text{c} + \dots\dots\dots = 13\text{€}$$

$$25\text{€ } 90\text{c} + \dots\dots\dots = 27\text{€}$$

$$6\text{€ } 62\text{c} + \dots\dots\dots = 10\text{€}$$

$$\dots\dots\dots + 7\text{€ } 10\text{c} = 15\text{€}$$

$$\dots\dots\dots + 10\text{c} = 13\text{€}$$

$$\dots\dots\dots + 2\text{€ } 95\text{c} = 16\text{€}$$

$$\dots\dots\dots + 75\text{c} = 10\text{€}$$

2. Compare les sommes suivantes en utilisant les signes $>$, $<$ ou $=$.

375c	3€ 75c		2€ 15c	2€ 55c		6€ 55c	615c
------	------	--------	--	--------	------	--------	--	--------	------	------

Problème mathématique

Une sorcière veut préparer une potion.



1. Quelle est la quantité totale de potion magique en cL.
2. Peut-on confectionner cette potion dans un chaudron de 2 L ? Justifier.